

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПРИКАСТИЙСКАЯ КОММУНИКА



ОРГАН ГУРЬЕВСКОГО ОБКОМА, ГОРКОМА КП КАЗАХСТАНА
И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

• ГОД ИЗДАНИЯ 51-И • 9 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА • 1970 ГОД • № 202 (11062) • ЦЕНА 2 КОП

ИСТОРИЯ нашего завода началась 18 мая 1943 г. прибытием эшелона с транспортной техникой, мастерскими и рабочим персоналом. Государственный Комитет Обороны поручил строителям в короткий срок соорудить завод и жилгородок для его работников.

Несмотря на холодную зиму 1943-44 г. г., нехватку топлива, продовольствия и материалов, молодые строители, юноши и девушки, воодушевленные ратными подвигами своих отцов и братьев на фронтах Отечественной войны, устанавливали палатки, рыли землянки, закладывали фундаменты технологических установок и зданий жилого города.

1944 год стал годом развертывания работ. Производились кабели и подземные коммуникации, форсировался монтаж оборудования ТЭЦ, водозабора, монтировались трансформаторные подстанции. План первого полугодия перевыполнили, было вынуты 290.000 кубометров грунта, уложено 26.100 кубометров бетона, проложено 43 километра трубопроводов, установлено 1500 тонн оборудования.

В июле-августе 1944 года начались завершаю-

щие стадии монтажа комбинированной установки печей, колонн и насосов секций крекинга и прямой гонки. Учитывая приближающийся ввод в эксплуатацию технологических установок, директор завода т. Гореченков, главный инженер т. Кацобашвили

ту с применением самых разнообразных форм изглажденной агитации. Повсюду на стройке были размещены лозунги, боевые призывы нашей партии. Коллективу строителей неоднократно по результатам социалистического соревнования присуждалось с

ров, Альян, Еламонцев и многие другие.

В ночь на 1 января 1945 г. пущена заводская ТЭЦ. Установки завода и улицы жилого города засияли россыпью электрических огней. Руководители ТЭЦ — П. Канатов, инженеры Н. К. Сорочинский,

циала. 8 сентября 1945 года коллектив рапортовал Центральному Комитету КП Казахстана и областному комитету партии о получении первой партии товарного бензина. На заводе состоялся большой митинг.

Вскоре была сдана в

строй действующих предприятий.

Четверть столетия отделяет нас от того периода. За это время у нас были успехи, были и отдельные неудачи. Но и сейчас, через двадцать пять лет, когда наш завод вырос и продолжает расширяться, среди коллектива живы воспоминания о его первых днях, наполненных неустанным трудом строителей и монтажников, наладчиков и эксплуатационников.

Сейчас трудовой настрой этих боевых дней еще ярче вспоминается у щита просторной операторной новой мощной установки ЭЛОУ-АВТ. Кажется, совсем мало времени прошло от окончания монтажа реакторов установки «Гудри» до установки на фундаменты реакторов и другого новейшего оборудования.

В этом и состоит великая преемственность нашей эпохи строительства коммунизма: идти от одной победы к другой по широкому пути технического прогресса, указанному ленинской Коммунистической партией Советского Союза.

Н. ШЕРГИЛОВ,
начальник ПТО.

ТАК РОЖДАЛСЯ ЗАВОД

и партторг ЦК ВКП(б) т. Тулин принимали меры для ускорения строительства лаборатории, здания цеха КИП, завоудуправления и столовой.

Было завершено сооружение нефтебазы на острове Пешном, закончен заводской резервуарный парк, начат монтаж коглов и турбин на ТЭЦ.

Хорошо продвигалось вперед и сооружение установок.

По жилгородку из 59 зданий в строительстве находились 52 с общей жилплощадью 9185 квадратных метров.

Коммунисты стройкишли в авангарде всех дел, широко развертывая агитационно-массовую рабо-

Красное знамя Государственного Комитета Обороны с выдачей денежных премий.

Конец 1944 г. ознаменовался большой победой — была введена в строй первая очередь ТЭЦ, промышленный водозабор, головная насосная станция, промканализация и сбросной канал условно-чистых вод. Завод уже принял предпусковой вид, ясно обозначались контуры технологических установок, ряд вспомогательных сооружений вступил в промышленную эксплуатацию.

На стройке отличились коммунисты т. т. Проценко, Туликов, Краснюк, Сусман, Алексеев, Саги-

М. С. Генкин, Н. П. Зеленцов, Н. Бекмамбетов и т. Самойлович обеспечили устойчивую работу станции, у щитов и пультов которой стояли т. т. Ханиклиней, Ульченкова, Пашковская и другие.

В первом полугодии 1945 г. на законченные объекты пришли бригады технологов. В июне первую нефть приняла комбинированная установка первого цеха. Под руководством опытного кадровика И. Ф. Бескровного ее молодой коллектив успешно вывел установку на режим и освоил весь комплекс оборудования, достигнув проектных показателей по производительности приборов стали отсчитывать режимные параметры. Завод вступил в

эксплуатацию газофракционирующая установка, а в конце года технологии пришли на установки катализитического крекинга и сернокислотного алкилирования.

В пуске и освоении этих установок большую помощь оказали специалисты — т. т. Загриценко, Жуков, Мушенко, Солнышкина, Черенков, Горбунов, Чупахин, Гудков, Павлов и другие, которые подготовили бригады технологов-эксплуатационников. По трубопроводам установок заструились горячие потоки, стрелки приборов стали отсчитывать режимные параметры. Завод вступил в